

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1441] No. 1441] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अप्रैल 12, 2018/चैत्र 22, 1940

NEW DELHI, THURSDAY, APRIL 12, 2018/CHAITRA 22, 1940

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 2 अप्रैल, 2018

का.आ. 1587(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है।) की धारा 20 क की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है। महाराष्ट्र राज्य के रत्नागिरी जिले के रत्नागिरी तालुका मे विशेष रेल परियोजना, अर्थात जयगड डिंगणी रेल कनेक्टिविटी के निष्पादन के लिए आपेक्षित है। ऐसी भूमि अर्जन करने के अपने आशय की घोषण करती है|;

कोई व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबध्द हैं| उक्त अधिनियम की धारा 20 (घ) की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के भीतर आक्षेप कर सकेगा∣;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), कोंकण रेल-1, रत्नागिरी, जिल्हाधिकारी कार्यालय आवार, जयस्तंभ, ता.जि.रत्नागिरी को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई के पश्चात यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा।

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबध्द व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है।

2163 GI/2018 (1)

अनुसूची

महाराष्ट्र राज्य के रत्नागिरी जिले के रत्नागिरी तालुका मे विशेष रेल परियोजना अर्थात जयगड डिंगणी रेल कनेक्टिविटी के लिये अर्जित की जाने वाली संरचना सहित या उसके रहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

जिले का नाम - रत्नागिरी

क्रम सं ख्या	जिला का नाम	तालुका का नाम	गाँव का नाम	गट संख्या (गट वर्णन)	भूमि का क्षेत्रफल हेक्टेयर - आर - वर्ग मी.
1	2	3	4	5	6
1	रत्नागिरी	रत्नागिरी	कळझोंडी	72/8 अंशत:	0-01-65
2				72/7 अंशत:	0-19-10
3			Ī	72/6 अंशत:	0-01-25
4				190/38 अंशत:	0-36-00
5				190/50	0-11-00
6				190/51 अंशत:	0-02-95
7				190/39	0-05-00
8				190/52 अंशत:	0-02-45
9				190/28	0-08-00
10				190/19	1-17-00
11				190/37 अंशत:	0-06-20
12				190/5 अंशत:	0-33-75
13				190/7	0-63-00
14				190/6	0-35-00
15				190/4 अंशत:	0-09-30
16				190/3 अंशत:	0-00-90
17				190/1	0-06-00
18				42	0-10-60
19				41/1 अ	0-14-70
20				41/1 ब	0-13-70
21				41/2	0-15-20
22				41/3	0-15-80
23				189/7	0-10-00
24				40/2	0-11-10
25				40/1 अंशत:	0-05-75
26				104/1 अंशत:	1-11-20
27				39/1	0-03-50
28			F	39/2	0-04-30
29			Ī	125	0-10-10
30			F	192/3 अ अंशत:	1-46-85
31			ļ	192/3 ब	0-20-00
32				192/2 अंशत:	1-36-25
33			ļ	192/8/1 + 9/1	0-29-50

			अंशत:	
34	1		38/2 अंशत:	0-30-10
35	-		38/4 अंशत:	0-01-30
36	-		103/3 अंशत:	0-03-15
37	1		138/8 अंशत:	0-10-45
38	-		132/34 अ अंशत:	0-00-75
39	1		132/34 ब	0-05-00
40	1		138/19 अ अंशत:	0-01-05
41	1		138/19 ਕ	0-01-00
42	1		132/35 अंशत:	0-01-20
43]		132/8 अंशत:	1-24-60
44]		132/33 अंशत:	0-01-05
45]		132/18 अंशत:	0-03-45
46]		132/7 अंशत:	0-08-25
47]		132/13	0-15-00
48			132/6	0-07-00
49			132/10 अंशत:	0-02-00
50]		132/4 अंशत:	0-07-00
51			132/5	0-12-00
52			119/13 अंशत:	0-53-00
53			119/11 अ अंशत:	0-04-00
54			119/12	0-20-00
55			119/14 अंशत:	0-01-30
56			119/8 अंशत:	0-45-75
57]		119/7 अंशत:	0-97-60
58]		119/2 अंशत:	0-91-35
59			119/1 अंशत:	0-45-60
60			120/8 अंशत:	0-01-70
61			120/7 अंशत:	0-05-60
62			133/11 अंशत:	0-66-40
63			194/7 अंशत:	1-81-60
64			194/8 अंशत:	0-37-00
65			194/10	0-01-00
66			194/11 अंशत:	0-00-50
67]		194/5	0-13-00
68			194/6	0-19-00
69]		137/2 ब अंशत:	0-02-55
70			137/16	0-06-00
71			137/13 अंशत:	0-21-00
72			137/14 अंशत:	0-07-40

		
73	137/12 अंशत:	0-10-35
74	137/11	0-11-00
75	137/7 ब अंशत:	0-01-75
76	137/6	0-13-00
77	137/2 अ अंशत:	0-45-05
78	137/4	0-05-00
79	137/5	0-12-00
80	137/8	0-13-00
81	137/9	0-12-00
82	137/10	0-14-00
33	136/1 अंशत:	1-12-90
34	194/1 अंशत:	0-46-92
B5	194/2 अंशत:	0-42-50
36	194/12 अंशत:	0-09-11
37	194/3 अंशत:	0-51-53
38	194/13 अंशत:	0-29-10
39	194/4 अंशत:	0-63-14
90	194/17 अंशत:	0-02-66
91	119/6 अंशत:	0-54-56
92	132/12 अंशत:	0-16-33
93	132/11 अंशत:	0-14-96
94	192/1 अंशत:	0-64-33
5	137/1	5-53-00
	कुल क्षेत्र	30-70-99

[फा. सं. एसएलएओ/को.रे./1/आरटीएन/एसआर/12/2018]

राजीव कुमार मिश्रा, मुख्य इंजीनियर (निर्माण) दक्षिण/सेंट्रल रेलवे

MINISTRY OF RAILWAYS

(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd April, 2018

S.O. 1587(E).—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of Section 20 A of the Railways Act, 1989 (24 of 1989) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule annexed hereto, is required for execution of the Special Railway Project, namely; Jaigad Digni Rail Connectivity in the district Ratnagiri in the State of Maharashtra hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within a peiod of thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 20 D of the said Act.

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the **Deputy Collector** (Land Acquisition), Konkan Railway-1, Ratangiri, Collector Office Compound, Jayastambh, Tal. & Dist. Ratnagiri

Maharashtra state in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired with or without structure, for Special Railway project, Namely, Jaigad Dingani Rail connectivity in the district Ratnagiri in the State of **Maharashtra**.

Name of the District - Ratnagiri

Serial number	Name of the district	Name of the taluka	Name of the village	Survey Number / Hiss Number / Gut Number	Area in hectares / Square metres
1	2	3	4	5	6
1	Ratnagiri	Ratnagiri	Kalazondi	72/8 Part	0-01-65
2				72/7 Part	0-19-10
3				72/6 Part	0-01-25
4				190/38 Part	0-36-00
5			 	190/50	0-11-00
6				190/51 Part	0-02-95
7				190/39	0-05-00
8			 	190/52 Part	0-02-45
9				190/28	0-08-00
10			-	190/19	1-17-00
11				190/37 Part	0-06-20
12				190/5 Part	0-33-75
13				190/7	0-63-00
14				190/6	0-35-00
15			 	190/4 Part	0-09-30
16			 	190/3 Part	0-00-90
17				190/1	0-06-00
18				42	0-10-60
19				41/1 A	0-14-70
20			 	41/1 B	0-13-70
21				41/2	0-15-20
22			 	41/3	0-15-80
23			 	189/7	0-10-00
24			 	40/2	0-11-10
25				40/1 Part	0-05-75
26				104/1 Part	1-11-20
27				39/1	0-03-50
28				39/2	0-04-30
29				125	0-10-10
30				192/3 A Part	1-46-85
31				192/3 B	0-20-00
32				192/2 Part	1-36-25
33	1			192/8/1 + 9/1 Part	0-29-50

34	38/2 Part	0-30-10
35	38/4 Part	0-01-30
36	103/3 Part	0-03-15
37	138/8 Part	0-10-45
38	132/34 A Part	0-00-75
39	132/34 B	0-05-00
40	138/19 A Part	0-01-05
41	138/19 B	0-01-00
42	132/35 Part	0-01-20
43	132/8 Part	1-24-60
44	132/33 Part	0-01-05
45	132/18 Part	0-03-45
46	132/7 Part	0-08-25
47	132/13	0-15-00
48	132/6	0-07-00
49	132/10 Part	0-02-00
50	132/4 Part	0-07-00
51	132/5	0-12-00
52	119/13 Part	0-53-00
53	119/11 A Part	0-04-00
54	119/12	0-20-00
55	119/14 Part	0-01-30
56	119/8 Part	0-45-75
57	119/7 Part	0-97-60
58	119/2 Part	0-91-35
59	119/1 Part	0-45-60
60	120/8 Part	0-01-70
61	120/7 Part	0-05-60
62	133/11 Part	0-66-40
63	194/7 Part	1-81-60
64	194/8 Part	0-37-00
65	194/10	0-01-00
66	194/11 Part	0-00-50
67	194/5	0-13-00
68	194/6	0-19-00
69	137/2 B Part	0-02-55
70	137/16	0-06-00
71	137/13 Part	0-21-00
72	137/14 Part	0-07-40
73	137/12 Part	0-10-35
74	137/11	0-11-00
75	137/7 B Part	0-01-75
76	137/6	0-13-00
77	137/2 A Part	0-45-05
78	137/4	0-05-00

73	137/1 Total	5-53-00 30-70-99
95	192/1 Part	0-64-33
94		
93	132/11 Part	0-14-96
92	132/12 Part	0-16-33
91	119/6 Part	0-54-56
90	194/17 Part	0-02-66
89	194/4 Part	0-63-14
88	194/13 Part	0-29-10
87	194/3 Part	0-51-53
86	194/12 Part	0-09-11
85	194/2 Part	0-42-50
84	194/1 Part	0-46-92
83	136/1 Part	1-12-90
82	137/10	0-14-00
81	137/9	0-12-00
80	137/8	0-13-00
79	137/5	0-12-00

[F. No. SLAO/KR/1/RTN/SR/12/2018]

RAJIV KUMAR MISHRA, Chief Engineer (Const.), South/C. Rly.